

Application/C	Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
09/983,042		RODRIGUEZ VAL ET AL.							
Examiner		Art Unit							
Larry D. Don	aghue	2154							

		15	SSUE C	LASSIFI	CATIO	NC								
ORIGINAL			CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
709	709 245		401											
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION													
	1													
	1													
	1													
	1													
	/													
(Assistant Examiner) (Date)			LAR	RY D. DONA(SHUE	Total Claims Allowed: 44								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(Date)		MARY EXAMI	AICD (9	130 6 b	O. Print C	.G. Claim(s)	O.G. Print Fig					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			-31-		38	61			91			121			151			181
2	2			32_			2 3			92			122			152		L	182
3	3			***			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			25			65			95			125			155			185
4 5 6 7	6			-36-			€6			96			126			156			186
7	7			97			đ 7		L	97			127			157			187
8	8			38-			68			98			128			158			188
9	9			39-			69			99			129			159			189
<u> </u>	4		20	(40)			70			100			130			160			190
	ŧ		21	41			71			101			131			161			191
	12		22	42			72 73			102			132			162			192
10	13 '		23	43			<i>7</i> 3			103			133			163			193
LI	14		24	44			74 75 76			104			134			164			194
12	15		25	45			<i>7</i> 5			105			135			165			195
13	16		26	46			7 6			106			136			166			196
ĺЧ	17		27	47			717			107			137			167			197
15	18		28	48			- 78 -			108			138			168			198
16	19			-40 -		39	#@B			109			139			169			199
ノフ	20			ф.		40	(80)			110			140			170			200
18	21			-51-		41	(81)			111			141			171			201
19	22		29	52		42	2			112			142			172			202
	29-		30	53		43.	(83)			113			143			173			203
	-24-		31	54		44	(84)			114			144			174			204
	-25		32	55			85			115			145			175			205
	-26-		33	56			86			116			146			176			206
	27-		34	57			87			117			147			177			207
	28		35	58			88			118			148			178			208
	29 -		36	59			89			119			149			179			209
	80 -		37	60			90			120			150			180			210